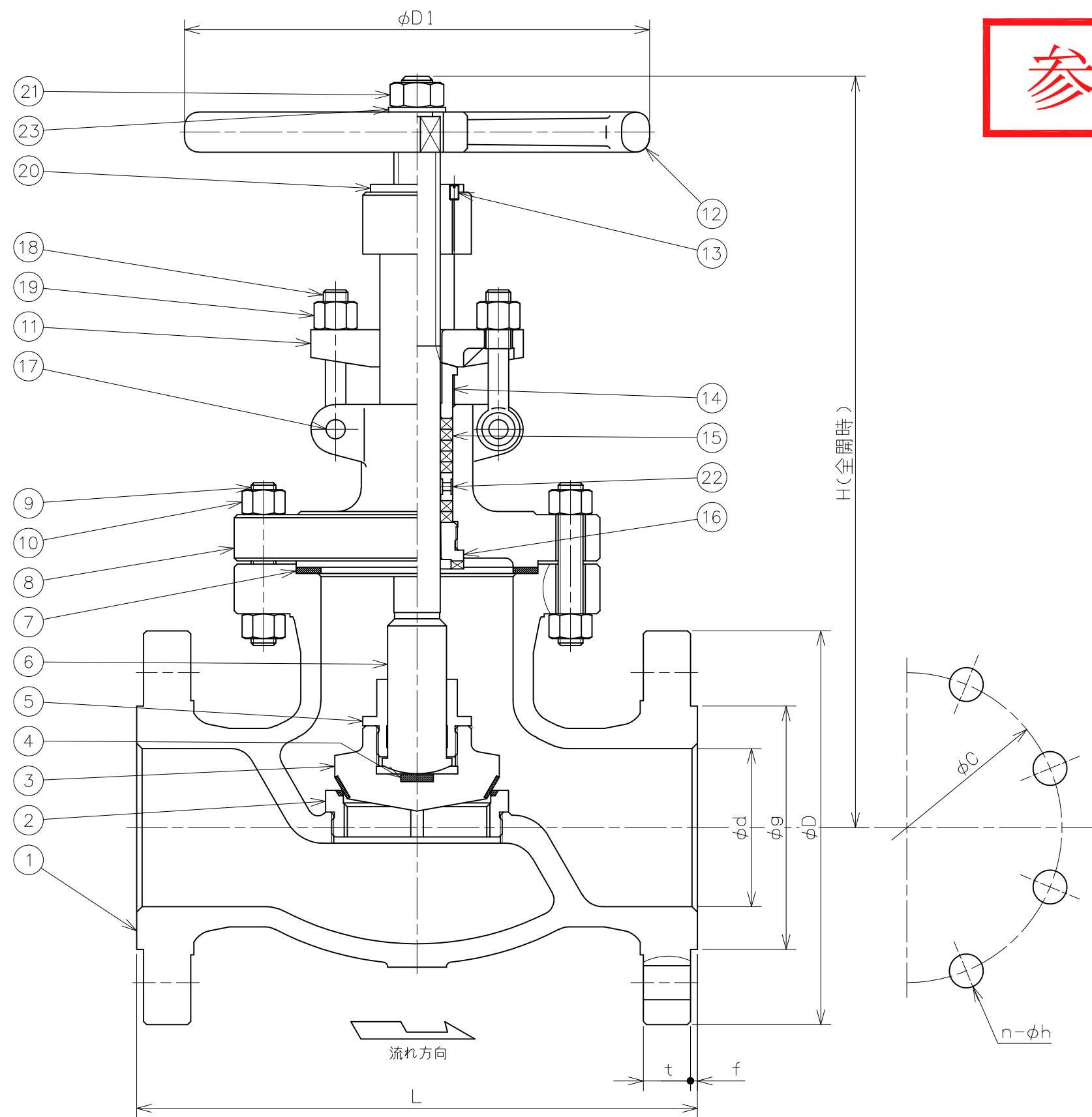


符号	日付	訂正記事	担当
△			
△			
△			

参考図



23	座金	Steel	1	
22	ランタンリング	A276 410	1	
21	ナット	A194 2H	1	
20	ねじはめ輪	A439 D-2	1	
19	ナット	A194 2H	2	
18	アイボルト	A193 B7	2	
17	ピン	Steel	2	
16	ふたはめ輪	A276 410	1	
15	パッキン	Graphite	1s	
14	パッキン押さえ	A276 410	1	
13	止めねじ	Steel	1	
12	ハンドル車	Ductile iron	1	
11	パッキン押さえフランジ	A216 WCB	1	
10	ナット	A194 2H	~	
9	ボルト	A193 B7	~	
8	ふた	A216 WCB	1	
7	ガスケット	304+Graphite	1	
6	弁棒	A182 F6a	1	
5	弁押さえ	A276 410	1	
4	スラスト受け	A276 430	1	
3	弁体	A105	1	シート面 13Cr盛金
2	弁箱付弁座	A105	1	シート面 STL盛金
1	弁箱	A216 WCB	1	

番号	部品名	材料	個数	備考
第三角法		試験	水圧	
寸法単位	mm	弁箱耐圧	15.34MPa	
尺度		弁座漏れ	11.22MPa	

呼び径		d	L	フランジ (ASME 600Lb)							D1	(寸) H	重量 (kg)	数量 (台)
inch	mm			D	C	n	h	g	f	t				
2	50	51	292	165	127.0	8	19	91.9	6.4	25.4	250	425	39	
2½	65	64	330	190	149.4	8	22	104.6	6.4	28.4	300	502	58	
3	80	76	356	210	168.1	8	22	127.0	6.4	31.8	350	521	73	
4	100	102	432	273	215.9	8	25	157.2	6.4	38.1	400	620	120	
5	125	127	508	330	266.7	8	29	185.7	6.4	44.4	400	756	229	

鋼600Lb-2"~5" API-600玉
 フランジ形玉形弁
 A216 WCB/Trim.No.8 Fig.22

承認	検図	設計	製図	日付	2022-06-15
元田	矢田	F.I	福本	図番	G9F-21388

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.